

**Aline Cavalcanti Dantas**  
Curriculum Vitae

Maio/2020

# Aline Cavalcanti Dantas

Curriculum Vitae

---

## Nome civil

**Nome** Aline Cavalcanti Dantas

## Dados pessoais

**Nascimento** 06/10/1991 - Brasil

**Fone: 83 9 87931015 (WhatsApp)**

---

## Formação acadêmica/titulação

- 2020** Mestrado em Ciências Agrárias (Agroecologia).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil  
Orientador: Lourival Ferreira Cavalcante
- 2013 - 2019** Graduação em Agroecologia.  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2017** Ensino Profissional de nível técnico em INGLÊS.  
CCAA, CCAA, Brasil
- 2016 - 2018** Ensino Profissional de nível técnico em TÉCNICO EM NUTRIÇÃO E DIETÉTICA.  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2007 - 2009** Ensino Médio (2o grau) .  
maximum colégio e curso, MCC, Brasil, Ano de obtenção: 2009
- 1998 - 2006** Ensino Fundamental (1o grau) .  
Escola Estadual Ana de Carvalho Silveira, EEACS, Brasil
- 2019** Aperfeiçoamento em Espanhol internacional.  
CCAA, CCAA, Brasil
- 

## Formação complementar

- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Práticas de Sustentabilidade. (Carga horária: 10h).  
Instituto Politécnico de Ensino a Distância, iPED, Sao Paulo, Brasil
- 2018 - 2018** Curso de curta duração em Plantas Medicinais. (Carga horária: 80h).  
Portal Educação de Campo Grande, PE, Campo Grande, Brasil
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Educação do Campo. (Carga horária: 8h).  
Universidade federal da Paraíba CamPus III, UFPB-CCHSA, Brasil
- 2013 - 2013** Curso de curta duração em Produção de mudas florestais nativas. (Carga horária: 4h).  
Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Joao Pessoa, Brasil
- 2010 - 2011** Curso de curta duração em Operador de microcomputador. (Carga horária: 80h).  
Infor Quallity, IQ, Brasil

---

## Atuação profissional

### 1. Universidade Federal da Paraíba - UFPB

---

#### Vínculo institucional

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>2016 - 2017</b> | Vínculo: Estudante apoiador , Enquadramento funcional: Apoiadora de Estudante de limitações auditiva , Carga horária: 20, Regime: Parcial |
| <b>2016 - 2017</b> | Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Pesquisa , Carga horária: 8, Regime: Parcial   |

---

## Projetos

### Projetos de pesquisa

**2016 - 2017**      Significado de cor na física através do estudo de absorção óptica em biomoléculas de alimentos funcionais carotenoides e flavonóides

Descrição: A relevância dessa pesquisa permitiu uma análise detalhada da grande diversidade de frutas, hortaliças, cereais, entre outros gêneros alimentícios bem como o conjunto peculiar de biomoléculas funcionais identificadas em cada um deles, com destaque naquelas de maior impulso na qualidade de vida em um estudo através das cores, tendo como responsável por cada cor, a absorção em cada biomolécula.

Situação: Concluído Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Aline Cavalcanti Dantas; Miguel Lourenço Neto (Responsável)

.

### Projeto de extensão

**2018 - 2019**      Capacitação técnica as mulheres camponesas para o uso de produtos florestais não madeireiros

Descrição: Pensando na importância das florestas e na conservação da biodiversidade este trabalho tem como objetivo capacitar mulheres do meio rural quanto ao uso sustentável dos produtos florestais não madeireiros a fim de promover incrementos em meio aos recursos existentes da própria região.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

Alunos envolvidos: Graduação (4);

Integrantes: Aline Cavalcanti Dantas; Izabela Souza Lopes Rangel (Responsável); Alexandra de Sousa Porpino; Daiane Medeiros Pereira; Itamine da Silva Nascimento

.

**2017 - 2018**      Capacitação técnica as mulheres camponesas para o uso de produtos florestais não madeireiros.

Descrição: Pensando na importância das florestas e na conservação da biodiversidade este trabalho tem como objetivo capacitar mulheres do meio rural quanto ao uso sustentável dos produtos florestais não madeireiros a fim de promover incrementos em meio aos recursos existentes da própria região.

Situação: Concluído Natureza: Projeto de extensão

Integrantes: Aline Cavalcanti Dantas; Izabela Souza Lopes Rangel (Responsável); Maria da Guia de Medeiros

.

---

## Áreas de atuação

1. AGROECOLOGIA

---

## Idiomas

**Inglês** Compreende Razoavelmente , Fala Pouco , Escreve Razoavelmente , Lê Bem

**Espanhol** Compreende Bem , Fala Razoavelmente , Escreve Razoavelmente , Lê Bem

## Produção

---

### Produção bibliográfica

#### Capítulos de livros publicados

1. SILVA, J. H. C. S.; NOGUEIRA, N. S.; DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; MARINHO, A. S.; RANGEL, I. S. L.  
AVALIAÇÃO DA SOBREVIVÊNCIA E QUALIDADE DE MUDAS DE PAU- MOCÓ (*Luetzelburgia auriculata* (Allemao) Ducke) EM SUBSTRATOS ALTERNATIVOS In: III Encontro Nacional de Agroindústria.1 ed.CAMPINA GRANDE: IBEA, 2017, v.2, p. 16-969.

#### Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. **CAVALCANTI DANTAS, ALINE**; SOUZA LOPES RANGEL, IZABELA  
AQUISIÇÃO DOS FRUTOS MANGA E CAJU COMERCIALIZADOS NO MUNICÍPIO DE ARARA-PB In: V ENCONTRO NACIONAL DA AGROINDÚSTRIA, 2019  
**V Encontro Nacional da Agroindústria.** Galoa, 2019.

2. DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; JESUS, J. S.; RANGEL, I. S. L.; RANGEL, J. A. F.  
CAPACITAÇÃO TÉCNICA AS MULHERES CAMPONESAS PARA O USO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS In: JORNADA INTERNACIONAL CIENTIFICA, 2018, BRAGANÇA - PORTUGAL.  
**JORNADA INTERNACIONAL CIENTIFICA.** , 2018.

3. BRITO, I. L.; ALMEIDA, E. C.; DANTAS, A. C.; MELO, E. N. P.; ASSIS, G. S.; SILVESTRE, I. C. S.  
INVESTIGAÇÃO DOS HÁBITOS E COMPORTAMENTOS ALIMENTARES DE ESCOLARES DA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE SOLÂNEA-PB In: 6º Simposio de Segurança Alimentar, 2018, Gramado-RS.  
**6º SIMPÓSIO DE SEGURANÇA ALIMENTAR.** , 2018.

4. MEDEIROS, M. G.; DANTAS, A. C.; JESUS, J. S.; RANGEL, I. S. L.; RANGEL, J. A. F.  
PERCEPÇÃO SOBRE O USO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS POR MULHERES CAMPONESAS In: JORNADA INTERNACIONAL CIENTIFICA, 2018, BRAGANÇA - PORTUGAL.  
**JORNADA INTERNACIONAL CIENTIFICA.** , 2018.

5. DANTAS, A. C.; MELO, E. N. P.; ASSIS, G. S.; SILVESTRE, I. C. S.; BRITO, I. L.  
PERFIL NUTRICIONAL DE ESCOLARES DA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE SOLÂNEA-PB E APLICAÇÃO DE TÉCNICAS PEDAGÓGICAS VOLTADAS À EDUCAÇÃO NUTRICIONAL. In: IV Congresso Norte e Nordeste de Nutrição Clínica e Esportiva, 2018, Natal-RN.

**IV CONNAE.** , 2018.

6. DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; RANGEL, I. S. L.; RANGEL, J. A. F.; SILVA, J. H. C. S.  
**OFICINA DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS** In: CONGRESSO INTERNACIONAL DAS  
CIÊNCIAS AGRÁRIAS, 2017, NATAL-RN.  
**COINTER-PDVRAGO.** , 2017.

7. RANGEL, M. D. F.; RANGEL, I. S. L.; DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; MARINHO, A. S.; NOGUEIRA,  
N. S.  
Gestão dos resíduos gerados na feira livre do município de Solanea - Pb In: Congresso Brasileiro de Gestão  
Ambiental e Sustentabilidade, 2016, João Pessoa - Pb.  
**Anais Congestas 2016.** , 2016.

#### **Apresentação de trabalho e palestra**

1. **DANTAS, A. C.**

**Experiência dos estágios supervisionados do curso técnico em nutrição e dietética**, 2019.  
(Conferência ou palestra,Apresentação de Trabalho)

2. RANGEL, I. S. L.; DANTAS, A. C.; GUEDES, L. R.

**I SIMPÓSIO DE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DO SEMIÁRIDO**, 2019. (Simpósio,Apresentação de  
Trabalho)

3. DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; RANGEL, I. S. L.; RANGEL, J. A. F.

**ORIENTAÇÃO AO USO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS NO ASSENTAMENTO  
NOVO HORIZONTE EM VÁRZEA, PB**, 2018. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

4. DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; RANGEL, I. S. L.; RANGEL, J. A. F.

**ORIENTAÇÃO AO USO DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS NO ASSENTAMENTO  
NOVO HORIZONTE EM VÁRZEA, PB**, 2018. (Simpósio,Apresentação de Trabalho)

5. SILVA, J. H. C. S.; DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; NOGUEIRA, N. S.; RANGEL, I. S. L.

**ASSISTÊNCIA AO ESTUDANTE COM LIMITAÇÕES COMUNICATIVO-AUDITIVA: UMA EXPERIÊNCIA  
INCLUSIVA.**, 2017. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

6. DANTAS, A. C.; MEDEIROS, M. G.; RANGEL, I. S. L.; RANGEL, J. A. F.; SILVA, J. H. C. S.

**OFICINA DE PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS,**, 2017. (Congresso,Apresentação de  
Trabalho)

7. DANTAS, A. C.; NETO , M. L.

**SIGNIFICADO DE COR NA FÍSICA ATRAVÉS DO ESTUDO DE ABSORÇÃO ÓPTICA EM  
BIOMOLÉCULAS DE ALIMENTOS FUNCIONAIS: CAROTENÓIDES E FLAVONÓIDES.**, 2017.  
(Outra,Apresentação de Trabalho)